

Foglio di supplemento alla "Gazzetta ufficiale", n. 75, giovedì 31 marzo 1910.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Ufficio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1909.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			I. — Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
25	294-119	101104	1. Anderson Albert Dutton esecutore testamentario del fu Anderson Valerius, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America). (Prolungamento)	Presse pour l'extraction de l'huile et autres applications	17 marzo 1909	9
25	294-120	101105	2. Lo stesso (Prolungamento)	Procédé de traitement des grains et autres matières analogues pour l'extraction de l'huile.	17 id. »	9
7	293-54	98833	3. Bichsel Fritz, ad Arbon (Svizzera)	Apparecchio per sciogliere istantaneamente il bestiame. (Rivendicazione di priorità dall'8 novembre 1907)	7 novembre 1908	5
1	292-246	100895	4. Bengartz Carl, a Mieleretof b. Dülken (Germania). (Prolungamento)	Macchina zappatrice	2 marzo 1909	1
25	294-128	99506	5. Chuard Ernest, a Lausanne (Svizzera)	Procédé pour la fabrication d'un produit destiné au traitement des maladies cryptogamiques des végétaux	14 novembre 1908	6
16	293-222	95277	6. Giordano Federigo, a Milano. (Attestato completivo)	Procedimento di aereazione artificiale dell'acqua di irrigazione o di risaia per combattere le malattie (brusone) e migliorare la produzione	28 aprile »	—
12	293-134	98692	7. Marietti Giovanni Domenico fu Pietro detto Cornet, a Forno Riva (Torino)	Cesoia da svettare a doppio filo, tagliante nei due sensi	15 ottobre »	3
16	293-219	99753	8. Micozzi Ettore fu Angelo, a Tolentino (Macerata)	Apparecchio per separare i vari componenti delle sanse, onde utilizzarli come mangime pel bestiame o come combustibile	31 dicembre »	1
27	294-163	99510	9. Papandrea Domenico e Papandrea Angelo, a Roccalmera (Messina)	Apparecchio a leva per il ricavo delle essenze degli agrumi, operando sulle scorze delle frutta state preventivamente private della polpa succosa interna	30 novembre »	6
26	294-150	101703	10. Presciutti Virgilio e Presciutti Antonio, a Roma	Fiscolo in ferro perfezionato sistema Presciutti per pressa da olio	10 aprile 1909	2
25	294-114	101090	11. Salvarelli Joseph, a Marsiglia (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements aux filtres à vin, huile et tous autres liquides	16 marzo »	3
16	293-223	95901	12. Von Skorzewski Witold al Schloss Lubostron presso Labischin, Posenania (Germania). (Attestato completivo)	Procédé de fabrication d'un feutre végétal pouvant être employé pour la nourriture des animaux et pour des usages industriels et pour parfumer l'air	27 maggio 1908	—

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Caratter del disegno	Numero del deposito attestato	N. del deposito generale				
			II. Alimenti e bevande diverse.			
5	293-21	98340	1. Bellitoni Luigi & figli (Ditta), ad Ancona	Liquore ottenuto dall'ortica	3 ottobre 1908	5
19	294-12	100439	2. Dantrebando Leon. a Brussouix (Belgio)	Processus de fabrication de farine de betterave	6 febbraio 1909	1
13	293-155	99040	3. Electric Meat Curing Company, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Processus perfectionne pour saler la viande	13 novembre 1908	6
7	293-55	98861	4. Goetz Adolph e Jones Palmer Allen, a Marter Brewer Michigan (S. U. d'America)	Perfectionnements aux procédés de pasteurisation	12 id. »	1
2	293-10	98199	5. Lagrange Prosper. a Parigi, e Kestner Paul, a Lilla (Francia)	Processus d'évaporation du jus sucre en vue de la fabrication du sucre cristallisé. (Rivendicazione di priorità dal 9 ottobre 1907)	23 settembre »	6
11	293-117	97651	6. Mc. Mullen George Witman, a Chicago (S. U. d'America)	Processus de fabrication du sucre par le moyen d'un nouveau produit obtenu par la plante à sucre séchée	1 settembre »	6
27	294-164	99512	7. Mucchi Giuseppe di Venceslao, a Torino	Nuova bacina per confetti con disposizione speciale di presa di vapore per il riscaldamento	4 dicembre »	3
29	294-208	99785	8. Rossi Angelo, a Genova	Perfezionamenti nei forni per cuocere sostanze alimentari	7 gennaio 1909	3
4	293-18	98648	9. Slavicek Victor, a Vienna	Processus pour la distillation et la rectification continues de liqueurs alcooliques	30 ottobre 1908	1
27	294-180	100592	10. Tarrugi Stefano, a Montepulciano (Siena)	Processus per preparare tavolette di caffè dosate di zucchero e tavolette di caffè e surrogato pure dosate di zucchero commestibili	14 febbraio 1909	3
30	295-13	100048	11. Witschi A. G. für Versteilung-entfeuchteter Nahrungsanttel, a Zurigo (Svizzera)	Processus pour augmenter le pouvoir hydro-alimentaire des produits de mouture des céréales et pour les ouvrir partiellement. (Rivendicazione di priorità dal 18 gennaio 1908)	5 gennaio »	3
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
2	293-106	98662	1. Bruzzo Lorenzo fu Giuseppe, a Genova	Processo per la disossidazione di minerali a mezzo di gas idrogeno ed ossido di carbonio	4 novembre 1908	3
9	293-83	99007	2. Flottmann Ernst, a Parigi	Perfectionnements aux perforatrices	7 id. »	6
9	293-94	99008	3. Lo	Presse-etoupe pour perforatrices à injection d'eau	7 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	data della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
26	294-134	99509	4 Gröndal Gustaf, a Djurskolm (Svezia)	Four à réduction. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1907)	30 novembre 1903	15
20	294-38	99316	5. Industria galvanica F. Werth & C. (Ditta), a Milano	Apparecchio rotante per la galvanizzazione di oggetti in massa	2 dicembre »	3
12	293-140	101757	6. Oddo Giuseppe, a Pavia	Processo per l'utilizzazione del minerale minuto di zolfo così detto sterro	19 aprile 1909	3
12	293-132	96237	7. Rota Andrea, a Isola Dovareso (Cremona)	Apparecchio per la perforazione dei sottosuoli alluvionati per ricerche di acqua a grandi profondità	13 giugno 1908	3
26	294-140	99524	8. Società di Montepioni, a Torino	Procédé et appareil pour le traitement par chauffage électrique, des minerais ou d'autres matériaux	4 dicembre »	6
9	293-110	99010	9. Von Schütz Hans, a Wetzlar (Germania)	Procédé pour ôter l'étamure du fer blanc au moyen du chlore. (Rivendicazione di priorità dal 15 novembre 1907)	7 novembre »	6
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
16	293-218	99260	1. Baillet Alphonse, a Haybes s/Meuse, e Paris Joseph, a Parigi	Procédé et outillage de fabrication de moulage en fonte de fer et autres métaux. (Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1907)	7 dicembre 1908	3
30	295-5	99544	2. Boelen Jakobus, ad Amsterdam (Olanda)	Processo e strumento per saldare	15 dicembre »	6
14	293-189	99228	3. Boghi fratelli fu Paolo (Ditta), a Cantù (Como)	Macchina per far chiodi da muro, da legno, da nave ed in genere da costruzione a gambo quadro parzialmente o totalmente piramidale	28 novembre »	3
22	294-84	100508	4. Boltri Lodovico, a Porto Valtravaglia (Como). (Attestato completo)	Nuove disposizioni negli organi motori delle seghe circolari a mano	28 gennaio 1909	—
29	294-221	100976	5. Bontenkels Peter, a Heerdt presso Dusseldorf (Germania). (Prolungamento)	Macchina per praticare buchi oblungi ossia fessure	9 marzo »	1
27	294-167	99534	6. Freund August, a Gelsenkirchen (Germania)	Outil à mâchoires de serrage	12 dicembre 1908	1
18	293-238	99266	7. Giraud Eugène François, a Dulaincourt, Haute-Marne (Francia)	Mac fabriquer la chaîne	7 id. »	3
5	293-25	98621	8. Gminder Emil, a Reutlingen (Germania). (Importazione)	Macchina per inchiodare nella quale un supporto inunito d'incavi nella sua superficie destinata a sostenere il legno riconduce nel legno le punte dei chiodi in esso conficcati	24 ottobre »	6
15	293-210	99243	9. Haendler Arthur, a Berlino	Foret hélicoïdal. (Rivendicazione di priorità dal 24 dicembre 1907)	4 dicembre »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestato	N. del registro generale				
25	291-111	101031	10. Hüllsberg & C., Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Procédé pour l'impregnation du bois	26 febbraio 1909	3
23	294-95	98973	11. Kusch Carl, a Clarenkranst presso Breslau (Germania)	Sega servente allo stesso tempo da utensile o da arma di difesa	20 novembre 1908	1
16	293-225	98348	12. Maschinenfabrik Weingarten vorm Hch Schatz Aktien Gesellschaft a Weingarten Württemberg (Germania). (Attestato completo)	Dispositif de cisailles pour fer profilés	5 ottobre »	—
22	291-72	93584	13. Murray Aristides Reynolds, a Cincinnati, Ohio (S. U. d'America)	Machine à tailler les engrenages	27 giugno »	6
5	293-24	98540	14. National Wire Bound Box Company a South Bend, Indiana (S. U. d'America)	Machine pour préparer des ébauches ou sections de boîte d'emballage assemblées à l'aide de fil métallique	7 ottobre »	15
9	293-101	98608	15. Oldenbruch & Sohn (Ditta) a Zerzabelshof, Baviera (Germania)	Processo per produrre una imitazione della pittura sul legno impiegando lacca di Malakong	27 id. »	2
15	293-205	99080	16. Polak Gustav, a Halle a/S (Germania)	Martello-scalpello meccanico per la lavorazione di superfici e di corpi plastici come pure per copiare	25 novembre »	1
23	294-110	99352	17. Polotti Santo fu Pietro, a Lumazane Pieve (Brescia)	Sistema ed apparecchio per la fabbricazione di forchettoni	19 id. »	3
29	294-223	100939	18. Rheinisches Press & Ziehwerk Kolll, Rubens & Zuhlke, a Rodenkirchen presso Colonia s/R (Germania). (Prolungamento)	Processo per il restringimento di corpi cavi di latta	11 marzo 1909	3
20	291-43	100994	19. Società in accomandita Guido Rutgers, a Vienna. (Prolungamento)	Processo per l'impregnazione economica di legni lavorati di ogni genere, affine di conservarli dall'infreddamento	10 id. »	1
20	291-37	99315	20. Società Lang Can Company, a Portland (S. U. d'America)	Processo per fabbricare i coperchi metallici da applicarsi alle scatole mediante la saldatura	2 dicembre 1908	6
21	291-58	101598	21. Vinardi Natale fu Giovanni, a Chiavari (Genova)	Trapano pneumatico a motore concentrico	1° aprile 1909	3
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
20	294-24	98841	1. Aders Franz, a Berlino	Rocchetto a lanterna a diametro variabile	9 novembre 1908	1
30	294-248	99571	2. Ajasson de Grandsagne Pierre a Parigi	Appareil silencieux pour moteurs à explosions	19 dicembre »	6
30	294-249	99572	3. Lo stesso	Nouveau système de graisseur	19 id. »	6
12	293-137	98794	4. Alden Herbert Watson, a Canton (S. U. d'America)	Palier à rouleaux	30 ottobre »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
12	293-139	101274	5. Arbustini Liberio di Giuseppe, ad Oneglia (Porto Maurizio)	Forno moderno economico garantito senza fumo	15 marzo 1909	3
12	293-149	99036	6. Babcock & Wilcox Limited, a Londra e la J. Samuel White & Company Limited, a East Cowes, Isola di Wight (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux générateurs de vapeur	13 novembre 1908	6
18	293-247	99755	7. Baggiani Clemente, a Brescia. (Attestato completo)	Sistema elastico autopneumatico ammortizzatore di urti per ruote di veicoli, accoppiamenti di veicoli ferroviari e per organi meccanici in genere	31 dicembre »	—
25	294-112	101063	8. Barret Ernest Doane, a New York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Soupape automatique destinée à fournir des quantités prédéterminées de fluide sous pression	15 marzo 1909	1
2	293-7	98005	9. Barth Siegfried, a Düsseldorf, Obercassel (Germania)	Injecteur d'huile combustible pour moteurs à combustion. (Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1908)	24 settembre 1908	6
11	293-119	98627	10. Lo stesso	Perfectionnements aux anneaux de pistons. (Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1908)	17 ottobre »	6
12	293-145	98665	11. Lo stesso	Procédé et appareil pour soulever les pistons des moteurs à combustion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908)	26 id. »	6
15	293-198	98824	12. Lo stesso	Piston pour moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908)	5 novembre »	6
6	293-47	100929	13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Genova. (Prolungamento)	Générateur de vapeur à tubes d'eau pour automobiles ou autres	8 marzo 1909	1
30	294-240	103044	14. Rignardi Umberto di Mariano, a Salerno	Meccanismo a leva per trasmissione di forza applicabile alle biciclette, macchine a vapore, ecc.	23 giugno »	2
22	294-79	102615	15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alessandria)	Dispositivo automatico idro-elettrico per mantenere il livello d'acqua nelle caldaie a vapore	3 id. »	3
26	294-147	99358	16. Boachon Laurent, a Parigi. (Importazione)	Poulie en bois	20 novembre 1908	3
22	294-77	99322	17. Bollée Léon, a Le Mans (Francia)	Système de régulation de barbotage	3 dicembre »	3
23	294-92	98686	18. Bousquet Jean Georges, a Parigi	Appareil automatique de sûreté pour l'arrêt graduel de véhicules tombant en voie guidée	14 ottobre »	6
6	293-44	100925	19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). (Prolungamento)	Macina centrifuga con anello a palette operante più volte	6 marzo 1909	6
6	293-39	98953	20. Cachin Franz, a Zurigo (Svizzera)	Giunto elastico	17 novembre 1908	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Quotidiano del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
15	293-207	99236	21. Côte Cyrille, a Parigi	Perfectionnements dans les moteurs à deux temps	4 dicembre 1908	1
26	294-160	99614	22. Cottin & Desgouttes, a Lyon (Francia)	Connexion formant joint universel entre un volant moteur et la cuvette di embrayage quelconque. (Rivendicazione di priorità dal 26 dicembre 1907)	26 id. »	1
7	293-66	100384	23. Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Berlino. (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux coussinets à lilles	10 marzo 1909	1
7	293-67	100985	24. La stessa (Prolungamento)	Gabbia per cuscinetti da pallottole	10 id. »	1
7	293-68	100986	25. La stessa (Prolungamento)	Dispositivo per l'introduzione delle palle nei cuscinetti a palle	10 id. »	1
15	293-206	99235	26. La stessa (Prolungamento)	Supporto a sfere per apparecchi di accensione	30 novembre 1908	1
8	293-89	100255	27. Dimino Vincenzo Emanuele fu Andrea e Spitali Giuseppe di Alfonso, a Grotte (Girgenti)	Pompa a vapore senza valvole sistema <i>Dimino</i>	20 gennaio 1909	1
7	293-65	100978	28. Dreist Hans, a Breslavia (Germania). (Prolungamento)	Macchina per cucire le cinghie di trasmissione	9 marzo »	1
16	293-214	99254	29. Fabbrica italiana cuscinetti a sfere F. I. C. S., a Torino	Nuovo distanziatore per cuscinetti a sfere sistema <i>Bozzetti</i>	5 dicembre 1908	3
26	294-145	99357	30. Faries Robert, a Williamsport e Luppert John, a South Williamsport, Pennsylvania (S. U. d'America)	Indicteur-régulateur de pression	19 novembre »	6
16	293-217	99258	31. Fil Wladimir Iwanowitsch, a Rostow sul Don (Russia)	Apparecchio automatico per pulire superfici immerse di navi e di serbatoi per liquidi in ferro od acciaio	5 dicembre »	5
25	294-127	99504	32. Florio Virginio, a Torino	Congegno atto a sollevare gravi subacquei immagazzinando il potenziale di materiali esplosivi	28 novembre »	1
8	293-80	99306	33. Flottmann Ernst, a Parigi	Machine ou frappeur à air comprimé	7 id. »	6
16	293-211	99086	34. Foord John Kilby, a Londra	Perfectionnements aux moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1907)	26 id. »	6
26	294-149	99502	35. Foster Claud Hansom, a Cleveland Ohio (S. U. d'America)	Système de valve	26 id. »	6
12	293-150	99027	36. Girin Joseph Marie Isidore, a Lyon (Francia)	Système de changement de vitesse progressif. (Rivendicazione di priorità dal 15 novembre 1907)	13 id. »	3
13	293-159	99070	37. Glenck Immo, a Francoforte s/M. (Germania)	Régulateur de pression de gaz	24 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Giurata della privativa e dei perfezionamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
8	293-85	98984	38. Grillo Salvatore, a Genova	Valvola automatica per prevenire avvallamenti di forni in caldaie comuni e scoppio di tubi in caldaie a tubi d'acqua	21 novembre 1908	1
26	294-157	99610	39. Gustin Auguste Jules, a Deville (Francia). (Importazione)	Mécanisme de retenue de la charge pour appareils de levage	23 dicembre »	6
26	294-158	99611	40. Lo stesso (Importazione).	Mécanisme de retenue de la charge pour appareils de levage	26 id. »	6
26	294-159	99612	41. Lo stesso	Treuil monte-charges électrique	23 id. »	6
30	294-239	102731	42. Henrici Daverio & C. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Pendule de support pour plansichter à oscillation circulaire	24 maggio 1909	6
4	293-11	98930	43. Henriod Charles Edouard, a Neuilly s/S. (Francia)	Disposition permettant de rafraichir par un courant d'air les cylindres des moteurs à explosion	4 luglio 1908	6
30	295-9	99814	44. Hibbard George Edwin, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux turbines à vapeur réversibles	10 dicembre »	6
30	294-232	99467	45. Hutchings John, a Londra	Pompe à action directe	9 id. »	15
23	294-91	98685	46. Kaeferle Fritz, a Hannover (Germania)	Soupape régulatrice de pression et obturatrice	13 ottobre »	6
16	293-220	99954	47. Kiddle Alfred Watson, a New York, e Baumann Amelie Mathilde, a New Rochelle (S. U. di America)	Joint universel	19 dicembre »	6
30	295-15	99566	48. Marks John, a Auckland (Nuova Zelanda)	Turbine réversible à grande vitesse	18 id. »	6
10	294-19	101593	49. Marzi Giovanni di Domenico, a Fossombrone (Pesaro-Urbino)	Motore a vento ad accumulatore	2 aprile 1909	3
25	294-129	99596	50. Matteucci Raffaele, a Roma	Dispositivo per raffreddare i motori a scoppio o a combustione interna utilizzando i gas di scappamento dei motori stessi, applicabile ai motori di motocicli, tricicli, automobili, autoscafi ed affini	24 dicembre 1908	1
25	294-130	99597	51. Lo stesso	Regolatore automatico dell'accensione elettrica ottenuta a mezzo di magneti, applicabile ai motori a scoppio o a combustione interna	24 id. »	1
26	294-155	99545	52. Lo stesso	Disposizione d'insieme degli organi di un gruppo motore applicabile a biciclette, tricicli, automobili ed affini	16 id. »	3
	294-155	99637	53. Lo stesso	Carburatore a spruzzo per motori a scoppio, funzionante con idrocarburi liquidi (benzina, alcool, gasolina, ecc.	29 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
22	294-87	100027	54. Michel Séverin e Paulet Léon, Fils, a Marsiglia (Francia). (Attestato completo)	Pétrin mécanique	17 febbraio 1909	—
30	294-233	99479	55. Miolans Dominique, a Parigi	Dispositif d'embrayage, et frein combinés	12 dicembre 1908	3
30	294-234	99481	56. Lo stesso	Dispositif de changement de vitesses, à prises directs	12 id. »	3
1	292-237	99335	57. Morelli Ferdinando di Francesco, a Ferrara	Motore rotativo ad esplosioni multiple	7 id. »	2
27	294-170	101697	58. Palmieri Pasquale fu Basilio, a Mercato San Severino (Salerno)	Disposizione per utilizzare la forza delle onde del mare sollevandone l'acqua in un serbatoio	16 aprile 1909	1
23	294-97	98990	59. Pilliod Charles Joseph, ad Angola, Indiana e Baker Abner De Haven, a Swanton, Ohio (S. U. d'America)	Distribution par tiroir à détente variable pour machines à vapeur. (Rivendicazione di priorità dal 20 novembre 1907)	20 novembre 1908	6
6	293-46	100928	60. Restucci Giuseppe, a Napoli. (Prolungamento)	Nuovo economizzatore e regolatore di vapore per caldaie	6 marzo 1909	1
25	294-117	101101	61. Restucci Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Pressa idraulica con pompa	17 id. »	1
13	293-167	99202	62. Röseke Otto, a Stuttgart (Germania)	Galet embouti en plusieurs pièces. (Rivendicazione di priorità dal 25 novembre 1907)	23 novembre 1908	6
30	295-16	99568	63. Schmitz Otto, a Friedenau, presso Berlino. (Importazione)	Anello di guarnizione ad avvolgimento di filo metallico	19 dicembre »	6
22	294-78	99361	64. Schull Leopold, a Vienna	Presse à vis avec commande par plateaux de friction	23 novembre »	6
20	294-39	99318	65. Schulz Richard, a Berlino	Dispositif pour le réglage des turbines à vapeur et à gaz à plusieurs étages	2 dicembre »	15
27	294-175	99107	66. Schwarz Johannes, a Parchim in M. (Germania)	Presse a fruits	28 novembre »	1
6	293-48	100947	67. Serpollet Léon, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les chaudières à tubes de très petit diamètre	24 febbraio 1909	3
6	293-49	100948	68. Lo stesso (Prolungamento)	Moteur à vapeur avec cylindres à double effet et distribution par soupapes	24 id. »	3
29	294-201	99190	69. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo, Armstrong & C., a Genova	Freno meccanico automatico per apparecchi di sollevamento a vite senza fine	5 dicembre 1908	3
20	294-47	100998	70. Società The Syndicat Français des Brevets E. M. Bowden Limited, a Londra. (Prolungamento)	Meccanismo per la trasmissione di movimento o forza	10 marzo 1909	

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
22	294-85	100622	71. Société anonyme Westinghouse, a Parigi, e Leblanc Maurice, a Auteil (Francia). (Attestato completo)	Nouveau condenseur à injection	15 febbraio 1909	—
7	293-58	98931	72. Stettiner Chamotte-Fabrik Aktien Gesellschaft vormals Didier, a Stettin (Germania)	Dispositif transporteur pour le chargement d'une soule ou réceptacle analogue à l'aide de chemin de transport sans fin	26 ottobre 1908	6
22	294-88	100653	73. Strohl Constant, a Strassburg, Alsazia (Germania). (Attestato completo)	Dispositif d'un moteur hydraulique dans un si-phon	20 febbraio 1909	—
29	294-222	100977	74. Taboulevitch Nicolas, a Pietroburgo (Russia). (Prolungamento)	Chaudière à vaporisation instantanée	9 marzo »	14
29	294-212	99131	75. Towle Alton Frederick, a Colorado Spring (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori ad esplosione	1° dicembre 1908	6
19	294-20	101597	76. Vinardi Natale fu Giovanni, a Chiavari (Genova)	Motore rotativo ad azione concentrica	1° aprile 1909	3
23	294-156	99601	77. Weiss Carl William e Mietz August, a New York (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori a combustione interna	21 dicembre 1908	6
VI. Strade ferrate e tramvie.						
11	293-115	97303	1. A. E. G. Thomson Houston Società italiana di elettricità, a Milano	Dispositivo di sicurezza per veicoli mossi elettricamente muniti di apparecchi di presa di corrente ad alta e a bassa tensione e di interruttori principali ad alta e a bassa tensione comandati mediante il medesimo mezzo di pressione gassoso o liquido. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1907)	1° agosto 1908	6
29	294-207	99668	2. Bajusz Josef, Grosz Nikolaus, Malics Ludwig e Naschitz Alexander, a Tomesvar (Ungheria)	Sistema di agganciamento automatico per vagoni ferroviari o simili	29 dicembre »	6
30	295-18	99315	3. Beehis Camilla ved. Chiò, Biscaretti di Rudia Vera nata Chiò, Chiò Felice, Chiò Luisa e Chiò Milena, a Torino	Dispositif d'accouplement automatique pour voitures et wagons de chemin de fer	10 id. »	3
23	294-198	99189	4. Cuore Antonio e Tommaselli Giuseppe, a Genova	Traversa in cemento armato con relativi attacchi alla rotaia per ferrovie e tramvie di qualunque scartamento	4 id. »	1
9	293-104	98638	5. Daveri Eugenio, a Milano	Riparo salvagente per casi di caduta da una carrozza tramviaria seguita da rimorchio	21 ottobre »	3
30	294-244	99378	6. De Gennaro Ciro, a Roma	Congegno di agganciamento automatico per carri ferroviari e tramviari	10 dicembre »	1
23	294-105	99342	7. Egner Carl Emil, a Stokholm (Svezia)	Câble aérien auto-porteur	17 novembre »	6
12	293-143	98614	8. Enk Konrad, a Langenlonsheim, Prussia (Germania)	Signal avertisseur pour chemin de fer	28 ottobre »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro - attestati	N. del registro generale				
18	293-249	99836	9. Fiorio Virgilio, a Torino. (Attestato completo)	Dispositivo di collegamento delle rotaie con calettamento delle loro estremità	16 dicembre 1908	—
21	294-66	101175	10. Fontana Giacomo a Torino. (Attestato completo)	Apparecchio di protezione contro la sfuggita del trolley dal filo di linea nelle tramvie elettriche, ecc.	25 febbraio 1909	—
29	294-215	99166	11. Kauffmann Carlo, a Milano	Agganciatore automatico per veicoli ferroviari	19 novembre 1908	3
5	293-22	98500	12. Kordin Josef, a Vienna. (Importazione).	Dispositif pour arrêter un train de la voie	20 ottobre »	1
11	293-118	98615	13. Lodetti Enrico, a Roma	Congegno di agganciamento meccanico con manovra a mano per veicoli ferroviari	28 id. »	6
20	294-226	101052	14. Mazzolini Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Dispositivo di chiusura e apertura graduale dei telai a cristalli dei veicoli ferroviari e tramviari, ecc.	13 marzo 1909	1
18	293-234	98684	15. Novakovich Friedrich, a Zagrab (Ungheria)	Perfectionnements dans les boîtes à feu de locomotives	12 ottobre 1908	6
11	293-127	98585	16. Pasquali Giuseppe di Pietro, a Brescia	Traversina per binari, in cemento armato	14 id. »	3
18	293-236	99090	17. Petrizzelli Cataldo Rodolfo, a Bari	Rotaia per ferrovia	26 novembre »	2
21	294-70	101521	18. Rizzo Guillaume, a Bruxelles (Belgio). (Attestato completo)	Frein à solénoïde principalement pour les véhicules à locomotion électrique	18 marzo 1909	—
20	294-22	100933	19. Somajni Giacomo, a Milano. (Attestato completo)	Nuovo regolatore di tensione elettrica per trazione a corrente continua ed alternata su rotaie	31 dicembre 1908	—
15	293-193	97510	20. White William, a Chicago (S. U. d'America)	Système de lavage et d'alimentation pour les chaudières de locomotives	14 agosto »	6
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
14	293-175	99225	1. Adlerwerke vorm. Heinrich Kleyer Aktiengesellschaft, a Francoforte s/M. (Germania)	Embrayage électrique à changement de vitesse progressif et marche arrière pour voitures automobiles	23 novembre 1908	3
8	293-72	98948	2. Allen John David e Conly John Austin, a Philadelphia, Pennsylvania (S. U. d'America). (Importazione)	Perfectionnements apportés aux automobiles	31 ottobre »	6
16	293-221	93825	3. Auteri Marazzani Salvatore, a Palermo. (Attestato completo)	Corazza Auteri per la protezione dei copertoni di gomma delle ruote di automobili, veicoli in genere, ed attacco della medesima	11 febbraio »	—
21	294-53	98956	4. Bennett George Alfred, a Goodmayes e Smith James Arnold, a Leytonstone Essex (Gran Bretagna)	Pneumatica imperforabile perfezionata per automobili, velocipedi e veicoli di tipo pesanti. (Rivendicazione di priorità dal 10 dicembre 1907)	17 novembre »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
7	293-62	100959	5. Berliner Elektromobil Fabrik Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Automobile elettrico con elettromotore sull'avantreno sterzabile a ruota unica	8 marzo 1909	5
15	293-202	99071	6. Bernasse Maximilien Jean Baptiste, a Toucy (Francia)	Armature élastique pour selles de bicyclettes et motocyclettes	24 novembre 1908	6
30	295-4	99543	7. Boslen Jakobus, a Amsterdam, (Olanda)	Tubo d'aria per automobili, velocipedi ed altri veicoli	15 dicembre »	6
26	294-138	99519	8. Borgi Cesare Lorenzo, a Collegno (Torino)	Leva-pneumatici rinforzato	9 id. »	3
19	294-14	100533	9. Bozzelli Spero fu Odoardo e Malagola Gaetano fu Ilario, a Bologna	Raggio a molla per ruota elastica di veicoli in genere	8 febbraio 1909	3
30	294-216	99453	10. Brower Bloomfield, a New-York (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux automobiles	5 dicembre 1908	6
20	294-21	99872	11. Buronzo Ernesto, a Moncalvo (Alessandria) (Attestato completo)	Dispositivo per la costruzione delle ruote a raggi per veicoli e per altri usi	29 id. »	—
23	294-94	98907	12. Chamayou Louis Marie François Joseph Henri, a Toulouse (Francia) (Importazione)	Dispositif de commande pour freins à ruban	19 novembre »	6
20	294-31	98689	13. Cornero Carlo e Turco Ernesto, a Torino	Dispositivo per ridurre la resistenza alla trazione dei veicoli	15 ottobre »	3
7	293-53	98809	14. Dain Josep, a Ottumwa (S. U. d'America)	Dispositif de transmission et de changement de vitesse pour automobiles et autres applications. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1907)	2 novembre »	6
30	294-245	99379	15. De Gennaro Ciro, a Roma	Ruota elastica per veicoli	10 dicembre »	1
16	293-216	99256	16. de Meester François, a Anvers (Belgio)	Mode d'attache de semelles amovibles protégeants les pneumatiques	5 id. »	1
28	294-190	99148	17. Decauville Pierre, a Parigi	Roue flexible à accouplement excentrable pour tous véhicules et autres applications. (Rivendicazione di priorità dal 4 dicembre 1907)	3 id. »	3
28	294-188	99117	18. Dufaux H. e A. e C. (Société Anonyme), a Genève Acacias (Svizzera)	Moyen à ressort pour roues de cycles, automobiles	30 novembre »	3
29	294-213	99137	19. Fehr Oskar, a Altstetten presso Zurigo (Svizzera)	Bilancia di trazione elastica per veicoli di lusso e da trasporto	1 dicembre »	1
27	294-179	99653	20. Garvey Edward A. e Garvey Christopher A., a St Louis, Missouri (S. U. d'America)	Ammortizzatore d'urti pneumatico per veicoli. (Rivendicazione di priorità dal 9 gennaio 1908)	28 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
6	293-36	98947	21. Gérard de Recondo Abel Raymond Alexandre, a Parigi	Appareil permettant de régler l'allure des automobiles et de constater les excès de vitesse	31 ottobre 1908	6
27	294-178	99650	22. Griffé Edouard, a Parigi	Perfectionnements aux supports articulés pour bicyclettes et motocyclettes. (Rivendicazione di priorità dal 7 novembre 1908)	28 dicembre »	3
20	294-32	98701	23. Guillaume Rudolf, a Mülheim a/R (Germania)	Fourche antérieure pour arçons de selle en tôle, d'acier avec bord antérieur partiellement retroussé	17 ottobre »	6
13	293-100	99074	24. Hugon Henry Gaud, a Calais (Francia)	Bandage de roue avec blocs de caoutchouc séparés	24 novembre »	3
8	293-76	98998	25. Husqvarna Vapenfabriks Aktiebolag, a Husqvarna (Svezia)	Moyeu à roue libre à cylindre de freinage	4 id. »	6
15	293-149	98862	26. Kelsey Herbert Company, a Detroit Michigan (S. U. d'America)	Ruota elastica per automobili	12 id. »	1
13	293-152	98949	27. Klein Robert, a Rod-am-Berg (Germania)	Roue pneumatique pour véhicules de luxe de tout genre	4 id. »	6
4	293-13	98330	28. List Victor, a Mosca (Russia)	Roue à rayon élastique en tous sens et à jante élastique pour chariots, voitures de luxe, automobiles, etc. (Rivendicazione di priorità dal 6 maggio 1908)	3 ottobre »	1
5	293-23	98505	29. Lock Wilhelm, a Heissen, Winkhausen, presso Muhlheim a. d. Ruhr (Germania)	Automobile da terra e da acqua	21 id. »	1
9	293-100	99024	30. Lüdcke Ferdinand, a Kalk (Germania)	Bandage élastique pour roues	10 id. »	6
28	294-185	99113	31. Lüdcke Friedrich, a Bremen (Germania)	Véhicule automobile avec plate forme soutenue au moyen d'un axe auxiliaire	30 novembre »	1
16	293-212	99088	32. Mezger Charles August, a Brooklyn, New York (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli schermi paravento delle automobili	26 id. »	6
18	293-235	99089	33. Lo stesso	Perfezionamenti negli schermi paravento delle automobili	26 id. »	6
2	293-6	97994	34. Muselow Harry, a Vancouver (Canada)	Chambre à air pour bandages pneumatiques	23 settembre »	6
5	293-27	98724	35. Powell Evans, a Filadelfia (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli astucci per gomme e copertoni di ruote d'automobili. (Rivendicazione di priorità dal 1° novembre 1907)	31 ottobre »	15
5	293-28	98737	36. Lo stesso	Congegno per cambio di velocità per automobili con relativi sostegni. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1907)	2 novembre »	15
26	294-132	99503	37. Raimon Albert, a Parigi	Nouveau tissu métallique spécialement appliqué au renforcement des bandages pneumatiques. (Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1907)	27 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione e scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestato	N. del registro generale				
19	294-7	99613	38. Ravinetti Giacinto di Enrico, a Roma. (Attestato completo)	Ruota pneumatica per veicoli d'ogni specie	26 dicembre 1908	—
25	294-116	101100	39. Restucci Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Cerchione di cuoio ferrato per automobili ed altri veicoli	17 marzo 1909	1
25	294-118	101102	40. Lo stesso (Prolungamento)	Corsoio rotativo d'equilibrio per ruote d'automobili, carri ed altri veicoli	17 id. »	1
29	294-227	101103	41. Restucci Giuseppe, a Napoli. (Prolungamento)	Anello elastico per ruote di veicoli	17 id. »	1
22	294-86	100623	42. Ripert André, ad Asnières e Paris Joseph, a Parigi. (Attestato completo)	Nouveau bandage élastique pour roues de tous véhicules	15 febbraio »	—
7	293-63	100969	43. Sacripanti Giuseppe, a Genova. (Prolungamento)	Automobile con trasmissione a pressione idraulica	8 marzo »	1
29	294-203	99199	44. Schaar Arthur (Ditta), ad Amburgo (Germania)	Procédé de fabrication d'une matière élastique pour garnir les bandages de roues d'automobiles, coussins, tampons et autres articles	26 novembre 1908	6
6	293-50	100949	45. Serpollet Léon, a Parigi. (Prolungamento)	Automobile à vapeur	24 febbraio 1909	3
2	293-5	97990	46. Sinclair Matthew, a Brondesbury e Rucker Diederich, a Londra	Roue à jante et bandage amovibles. (Rivendicazione di priorità dal 25 settembre 1907)	23 settembre 1908	6
6	293-41	100919	47. Sizaire Maurice, Sizaire Georges e Naudin Louis, a Puteaux (Francia). (Prolungamento)	Mécanisme de direction pour voitures automobiles	5 marzo 1909	12
6	293-42	100920	48. Gli stessi (Prolungamento)	Mécanisme de transmission pour voitures automobiles et cycles	5 id. »	12
6	293-43	100921	49. Gli stessi (Prolungamento)	Embrayage à friction métallique	5 id. »	12
16	293-236	98465	50. Società Anonima Tassametri, a Milano. (Attestato completo)	Perfezionamento nei tassametri coll'applicazione di banderuole di segnalazione di tariffa	15 ottobre 1908	—
7	293-69	100990	51. Società The Syndicat Français des Brevets E. M. Bowden Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nei freni per velocipedi e simili veicoli	10 marzo 1909	5
14	293-182	98851	52. Société Anonyme H. & A. Dufaux & Cie, a Ginevra (Svizzera)	Motocyclette pour dames. (Rivendicazione di priorità dall'11 novembre 1907)	10 novembre 1908	3
8	293-88	98997	53. S. P. A. Società Ligure Piemontese Automobili, a Torino	Ponte differenziale per carri automobili con doppia riduzione interna	2 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	294-98	99128	54. Turner, Walter, a Londra	Perfezionamenti nei cerchioni elastici o pneumatici per ruote di veicoli stradali (Rivendicazione di priorità dal 2 dicembre 1907)	30 novembre 1908	6
1	292-239	100250	55. Umile Donato e Fratelli (Ditta), a Scerni (Chieti)	Ruota in ferro per veicoli	21 gennaio 1909	3
20	294-23	100073	56. Walton Frederick, a Londra (Attestato completo)	Perfectionnements apportés aux modes de suspension des véhicules sur routes	11 id. »	—
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
30	295-1	99457	1. Antoni Guido e Antoni Ugo, a Pisa	Propulsore di navigazione a movimento rotatorio alternativo	7 dicembre 1908	3
28	294-191	99124	2. Araldi Gaetano, a Roma	Motore ad azione diretta utilizzando la forza viva sviluppata dalla detonazione di un miscuglio di aria a gas per la propulsione di navi, battelli sottomarini ecc.	30 novembre »	1
26	294-152	99527	3. Bertrand Joseph, a Gand (Belgio)	Appareil pour faciliter le sauvetage des navires sombrés	9 dicembre «	6
26	294-131	99370	4. Coma Clément, a Parigi	Disposition nouvelle d'hélices pour la navigation marine ou aérienne	9 id. »	1
9	293-98	99021	5. Dobbie John Clark, a Londra	Perfezionamenti nelle bussole marine o relativi ad essi	10 novembre »	6
21	294-64	99982	6. Esnault-Pelterie Robert, a Billancourt, Seine (Francia) (Attestato completo)	Système d'aéroplane monoplan	21 dicembre »	—
20	294-30	101161	7. Faccioli Mario, a Torino (Attestato completo)	Aereo piano Faccioli	19 febbraio 1909	—
18	293-243	99641	8. Frahm Herman, a Amburgo (Germania). (Attestato completo)	Processo e dispositivo per evitare o diminuire il rullio dei bastimenti	28 dicembre 1908	—
18	293-244	99642	9. Lo stesso (Attestato completo)	Processo e dispositivo per evitare o diminuire il rullio dei bastimenti	28 id. »	—
18	293-245	99643	10. Lo stesso (Attestato completo)	Processo e dispositivo per evitare o diminuire il rullio dei bastimenti	28 id. »	—
14	293-173	99016	11. Galli Vittorio fu Sebastiano, a Torino	Macchina per la locomozione aerea	9 novembre »	3
26	294-139	99520	12. Gandini Bernardo, a Torino	Macchina volante	9 dicembre »	1
2	293-1	92484	13. Ghiara Angelo fu Carlo, a Genova	Apparecchio meccanico per inalzarsi nell'aria	21 agosto »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
13	293-153	99032	14. Jung Christoph, a Berlino	Système de commande pour bateaux à roues à aubes	11 novembre 1908	6
27	294-161	99369	15. Kravtschenko Nicolas, a Pietroburgo (Russia)	Bouée de sauvetage pour sous-marins	9 dicembre »	15
21	294-52	98817	16. Leeds Forge Company Limited, a Leeds (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux portes servant à fermer les cloisons des navires et pour d'autres applications analogues. (Rivendicazione di priorità dal 24 agosto 1908)	3 novembre »	6
29	294-225	101051	17. Mazzolini Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Disposizione meccanica a comando per chiudere istantaneamente ed ermeticamente porte, boccaporti, paratie di navi e porte di veicoli ferroviari	13 marzo 1909	1
9	293-107	89670	18. Motorluftschiffstudien-gesellschaft m. b. H., a Berlino	Timone rigido teso dalla pressione del vento per areostati	26 ottobre 1908	0
8	293-74	98955	19. Nikel Emil Oscar, a Jaworzno Galizia (Austria)	Dispositif pour le touage des bateaux sur les canaux et rivières	17 novembre »	6
8	293-83	98977	20. Pineschi Azeglio e Pineschi Lamberto, a Roma	Elica di propulsione e sostentamento per aeroplani, elicotteri e simili	21 id. »	1
1	293-243	99705	21. Pino Giuseppe, a Genova. (Prolungamento)	Sistema <i>Pino</i> per la propulsione economica ed automatica delle navi	31 dicembre »	3
27	294-171	99035	22. Simoni François André, a Courbevoie, Seine (Francia)	Aérostas dirigéable	12 novembre »	1
15	293-191	97047	23. Tamagno Dionigi, a Torino	Aeroplano <i>Tamagno</i> per la conquista delle regioni aeree	20 luglio »	2
21	294-57	99330	24. Turchini Turco, a Prato (Firenze)	Nuovo motore a scoppio di gas applicabile a qualsiasi veicolo acquatico	8 dicembre »	1
30	294-241	98612	25. Vereinigte Maschinenfabrik Augsburg und Maschinenbaugesellschaft Nürnberg A. G., a Nürnberg, Baviera (Germania)	Sistema per il vuotamento mediante aria compressa di bacini galleggianti aventi pareti laterali tubulari serventi da serbatoi d'aria compressa	28 ottobre »	15
28	294-199	99466	26. Wisniewski Vincent, a Berlino	Mécanisme de propulsion pour ballons et machines volantes	9 dicembre »	6
IX. Elettrotecnica.						
14	293-184	98900	1. Aktiengesellschaft Brown Boveri a Baden (Svizzera)	Collecteur pour machines électriques. (Rivendicazione di priorità dal 9 novembre 1907)	9 novembre 1908	6
11	293-112	97087	2. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, a Berlino	Sistema di inserzione per meccanismi elettrici di marcia, invertibile durante il movimento, con distacco automatico a movimento finito	22 luglio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
di cui del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
8	293-78	99001	3. Antoniotti Sebastiano, e Campra Celeste, a Torino	Dispositivo speciale pel rivestimento di cavi elettrici.	5 novembre 1908	3
22	294-81	100052	4. Arnald Engelbert, a Carlsruhe (Germania) e Cour Jens Lassen, a Westeras (Svezia). (Attestato completo)	Disposition pour le démarrage et pour la variation du nombre de tours des moteurs à repulsion compensés, avec un enroulement transversal.	7 gennaio 1909	—
7	293-61	100954	5. Aron Hermann, a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Contatore-motore per corrente alternata.	24 febbraio »	1
14	293-172	98810	6. Barbagelata Angelo, a Milano	Apparecchio per la misura e la registrazione del fattore di potenza (Coseno ϵ) in circuiti trifasi squilibrati	3 novembre 1908	1
8	293-87	98991	7. Brizio Luigi e Schuppisse Enrico, a Genova	Dispositivo per la scanalazione di effettuata manomissione sui misuratori elettrici per mezzo di campi magnetici esterni.	23 id. »	10
20	294-28	100996	8. Ceci Domenico, a Roma, (Attestato completo)	Limitatore di corrente elettrica.	10 marzo 1909	—
9	293-1052	98656	9. Comte René, a Milano	Magnète à haute tension et à double rupture pour l'allumage des moteurs à explosion, des flammes à gaz etc.	24 ottobre 1908	3
11	293-113	97253	10. Deutsche Gesellschaft für Bremerlicht m. b. H., a Berlino	Dispositivo per le lampade elettriche ad arco per inserire elettro magneticamente magneti soffiati o resistenze addizionali.	29 luglio »	5
1	292-231	97911	11. Dietl Hubert Gottlieb, a Vienna	Système automatique de communication téléphonique.	9 settembre »	6
30	294-238	102003	12. Ebraio Ferdinando, a Napoli	Contatore elettrico universale.	3 maggio 1909	1
23	294-106	99343	13. Egner Carl Emil, a Stockholm (Svezia)	Procédé de fabrication de conduites téléphoniques interurbaines.	17 novembre 1908	6
22	294-75	97804	14. Esnault-Pelterie Robert, a Billancourt Seine (Francia)	Machine stato-électrique.	7 settembre »	6
30	295-8	99791	15. Grob Hugo, a Zurigo (Svizzera)	Appareil de commutation pour l'éclairage électrique des trains. (Rivendicazione di priorità dal 2 gennaio 1908).	2 gennaio 1909	6
7	293-64	100975	16. Hargreaves James, Stubbs John William e Kearsley John, a Middlewich (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Perfezionamenti negli elettrodi per elettrolisi.	9 marzo »	6
20	294-49	101000	17. Jacoviello Felice, a Pisa. (Prolungamento)	Generatore-trasformatore di correnti oscillatorie ad alta frequenza.	11 id. »	1
1	292-233	97897	18. Kellogg Switchboard and Supply Company, a Chicago (S. U. d'America)	Système à trois conducteurs pour installations téléphoniques.	15 settembre 1908	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
1	292-238	100057	19. Kent Joseph Charles, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Procédé pour la production d'une substance destinée particulièrement à être employée dans les accumulateurs	8 gennaio 1909	3
18	293-241	99282	20. Korn Arthur, a Berlino. (Attestato completo)	Récepteur pour la transmission à distance, d'écritures, de dessins linéaires et autres images graphiques, ainsi que de gravures à demi tons	2 dicembre 1908	—
14	293-180	102021	21. Landi Salvatore fu Tommaso, a Genova	Contagiri elettrico <i>Landi</i>	29 aprile 1909	1
5	293-29	98937	22. Letroteur Maurice, a Chauny Aisne (Francia)	Appareil de sécurité pour conducteurs électriques aériens	29 ottobre 1908	3
20	294-46	100902	23. Lori Ferdinando, a Padova. (Prolungamento)	Nuovo sistema per la trasmissione simultanea di più segnali	10 marzo 1909	3
19	294-15	100882	24. Mussoi Angelo, a Genova	Termo avvisatore elettrico dispositivo per avvertire mediante segnale d'allarme il verificarsi di una temperatura prestabilita	4 id. »	1
12	293-147	98693	25. Nya Ackumulator Aktiebolaget Jungner, a Fliseryd Småhmd (Svezia)	Électrode pour accumulateurs électriques alcalins	15 ottobre 1908	15
15	293-195	97530	26. Palmborg Johann Alfred, a Norrköping. (Svezia)	Centrale automatica per comunicazione telefonica. (Rivendicazione di priorità dal 3 settembre 1907)	25 agosto »	6
30	294-231	99377	27. Pecorini Riccardo fu Raffaele, a Roma	Ripetitore telefonico unipolare ad asticella	10 dicembre »	1
23	294-99	99328	28. Roberti Pietro, a Napoli	Bobina elettro-magnetica a corazza e con anima a magnete per circuiti intermitenti	10 id. »	1
12	293-136	98727	29. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino	Sistema di collegamento per linee telefoniche e telegrafiche con segnali di controllo	31 ottobre »	15
15	293-194	97521	30. La stessa	Sistema per la trasmissione di movimenti di piccola energia	24 agosto »	15
7	293-56	98863	31. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Coupe-circuit pour courants de tension élevée avec dispositifs de fermeture automatique	12 novembre »	15
30	294-250	99312	32. La stessa	Contatore per corrente alternata	10 dicembre »	15
20	294-25	100129	33. Società Gebrüder Siemens & C., a Liehtenberg, presso Berlino. (Attestato completo)	Elettroidi per riflettori	18 gennaio 1909	—
27	294-166	99533	34. Società Italiana già Siry, Lizars & C., di Siry Chamon & C.i, a Milano	Compteur d'électricité	12 dicembre 1908	6

ATTESTATO			TITOLARE	TITOLO	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			attuale della privativa	della invenzione o scoperta		
20	294-44	100341	35. Stigler Augusto, a Milano. (Prolungamento)	Frein à commande électrique pour ascenseurs électriques	23 febbraio 1909	3
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e musicali.			
6	293-38	98952	1. Aumund Johannes, a Zurigo (Svizzera)	Macchina per addizionare	17 novembre 1908	6
21	294-56	99321	2. Barbezat-Baillet Charles, a Le Locle (Svizzera)	Appareil pour tourner les feuillets des livres, des cahiers etc.	3 dicembre »	3
18	293-232	98522	3. Bartels Karl, Bartels Otto, a Schwaan, e M. Ashelm e C. (ditta), a Dresda (Germania).	Riga da curve regolabile. (Rivendicazione di priorità dal 10 marzo 1908)	24 ottobre »	6
28	294-189	99141	4. Bissing Petrowitsch a Topeka Kansas (S. U. d'America)	Mécanisme de clavier pour instruments de musique à cordes. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1907)	29 novembre »	6
28	294-194	99163	5. Burns Walter Francis, a Inwood-on the Hudson (S. U. d'America)	Tirelire ou troie à monnaie	18 id. »	6
4	293-14	98548	6. Fabrique de Chocolat de Berne Tobler e C. S. A., a Berna (Svizzera)	Appareil pour la distribution automatique d'un paquet de confiserie au moyen d'une pièce de monnaie	9 ottobre »	6
2	293-9	98038	7. Fugini Giuseppe a Brescia	Apparecchio dosimetrico per cloronarcosi	28 settembre »	3
19	294-10	96977	8. Koenig Paolo, a Conversano (Bari). (Attestato completo)	Meccanismo per orologi con soneria ad ore e minuti permettente ai martelli di rimanere in posizione sollevata	29 dicembre »	—
21	294-60	102591	9. Lumière Louis, a Lyon (Francia)	Diaphragme acoustique. (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1908)	11 maggio 1909	15
30	294-236	99811	10. Lyttleton Westcote Raymond, a Rakāia (Nuova Zelanda)	Apparecchio perfezionato per voltare i fogli della musica o altri	10 dicembre 1908	6
6	293-31	98544	11. Manfredo Michele, ad Alice Superiore (Torino)	Macchina dattile pel suono dell'organo e dell'armonio	7 ottobre »	6
29	294-224	101059	12. Martz Albert, a Stuttgart (Germania) (Prolungamento)	Regolo calcolatore per predeterminare le proporzioni delle installazioni di turbine essendo data la forza d'acqua e l'altezza di caduta	13 marzo 1909	1
13	293-154	99033	13. Merlet Léonce, a Verviers (Belgio)	Peson	16 novembre 1908	6
15	293-201	98860	14. Morand Armond, a Boston (S. U. d'America)	Pupitre pour morceaux de musique	12 id. »	1
2	293-3	98009	15. Renaldi Matteo fu Pietro, a Cuneo	Leva triangolare sistema Renaldi per bilanciare a ponte in bilico	28 settembre »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
22	294-80	103660	16. Satta Antonio, a Piacenza	Livello a cannocchiale con l'asse ottico collegato direttamente alla livella e con vite di elevazione	20 luglio 1909	1
6	293-33	98940	17. Simonsson Wilhelm, a New York (S. U. d'America)	Perfectionnements aux instruments de mesure ou de pesage	30 ottobre 1908	1
1	292-248	100906	18. Società Anonima Internazionale per i Clichés in Celluloide Baciagalupi, a Genova. (Prolungamento)	Applicazione della celluloide per la produzione dei dischi per grafoni e macchine parlanti	4 marzo 1909	1
1	292-241	98056	19. Soncini Gino, a Lodi. (Prolungamento)	Tavola moltiplicatrice ossia strumento per eseguire moltiplicazioni aritmetiche	30 settembre 1908	4
27	294-162	99508	20. Teste Etienne, a Parigi	Appareil avertisseur à changement automatique de sons. (Rivendicazione di priorità dall'11 novembre 1908)	30 novembre »	3
22	294-83	100452	21. Zedlitz Ferdinand, a Habendorf presso Reichenberg Boemia (Austria). (Attestato completo)	Banc d'essai pour déterminer la résistance à la traction et l'élasticité de fils, rubans et autres corps	29 gennaio 1909	—
13	293-162	99091	22. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Télémètre à coïncidence. (Rivendicazione di priorità dal 18 gennaio 1908)	26 novembre 1908	6
13	293-157	99065	23. La stessa	Télémètre pourvu à chaque extrémité de la base d'une paire de pièces-objectifs et muni d'un système de repères de mesure pour chacune des deux images réelles de l'objet. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1907)	23 id. »	6
21	294-69	101459	24. Zucchetti Vittorio, a Torino. (Attestato completo)	Sistema di tastiera o pedaliera semitonata razionale per pianoforti organi, harmoniums ecc.	6 marzo 1909	—
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
30	295-19	99816	1. Agostoni Umberto, a Torino	Dispositivo di freno idraulico regolatore del moto di ritorno in batteria per affusti a bocca di fuoco scorrevole	11 dicembre 1908	1
25	294-122	99357	2. Farquhar Moubray Gore, a Aboyne (Scozia) e Hill Arthur Henry, a Birmingham (Gran Bretagna)	Fusil automatique	20 novembre »	6
23	294-193	99136	3. Frommer Rudolf, a Budapest (Ungheria)	Dispositivo per ungere la munizione per armi da fuoco	1 dicembre »	6
5	293-26	98702	4. Hale Frederick Marten, a Catford presso Londra	Perfezionamenti nelle granate esplosive. (Rivendicazione di priorità dal 15 luglio 1908)	17 ottobre »	3
13	293-170	99213	5. Hardingham George Gatton Melhuish, a Londra	Innovazioni nella fabbricazione di proiettili detti Shrapnel	25 novembre »	6
12	293-41	98653	6. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen a/R Germania	Fusée percutante avec dispositif de surrêta retardant l'armé de la fusée. (Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1908)	27 ottobre »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
13	293-166	99198	7. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen a.R. (Germania)	Machine de réglage des fusées munie de deux corps de réglage coaxiaux, susceptibles d'être tournés l'un par rapport à l'autre. (Rivendicazione di priorità dal 29 giugno 1908)	29 novembre 1908	15
2	293-3	97982	8. Mauser Paul, a Obendorf s. Ne- ckar (Germania)	Arme à feu à canon fixe se chargeant par le recul. (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1908)	21 settembre »	15
19	294-5	99426	9. Maxim-Hiram Percy, a Hartford Conn. (S. U. d'America). (Atte- stato complessivo)	Perfectionnements aux appareils réduisant le bruit de la décharge des armes à feu	5 dicembre »	—
30	295-14	99538	10. Mazzolini Giuseppe, a Roma	Disposizione di chiusura ed apertura istanta- nea a moderazione, a distanza, a comando d'aria compressa per porte, boccaporti, sportelli di lanciasiluri, sistema <i>G. Maz- zolini</i>	17 id. »	1
29	294-209	9978	11. Mills Woven Cartridge Belt Com- pany, a Worcester, Massachu- setts (S. U. d'America)	Perfectionnements relatifs aux cartouchères et objets semblables	2 gennaio 1909	6
7	293-57	98936	12. National Torpedo Company, a New York (S. U. d'America)	Mise de feu pour torpilles. (Rivendicazione di priorità dal 14 dicembre 1907)	24 ottobre 1908	15
15	293-192	97273	13. Rose Sydney Aston Mersey, a Richmond presso Melbourne (Au- stralia)	Perfectionnements dans les cibles enregis- treuses. (Rivendicazione di priorità dal 6 febbraio 1908)	8 agosto »	6
9	293-92	98965	14. Rosier Henri, a La Préalle-Her- stal presso Liegi (Belgio)	Pistolet automatique à canon fixe et à ferme- ture non verrouillée. (Rivendicazione di priorità dal 21 novembre 1907)	19 novembre »	6
15	293-204	99071	15. Runge Oskar, a Wilmersdorf pres- so Berlino	Système automatique pour faire partir les pièces d'artillerie de marine lorsque l'élé- vation pour laquelle la pièce est réglée est atteinte exactement	25 id. »	1
28	294-182	99101	16. Saunders David Henry e Merchant Samuel Louis, a Gloucester, Mass. (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux filets	28 id. »	6
4	293-12	97284	17. Schneider & C.ie, a Parigi	Dispositif d'affût pour bouches à feu tirant sous de grands angles de pointage ver- tical. (Rivendicazione di priorità dal 12 agosto 1907)	10 agosto »	3
6	293-45	100927	18. Selbach Peter, a Köln s.R. (Ger- mania). (Prolungamento)	Pétard	6 marzo 1909	1
23	294-17	99345	19. Vickers Sons & Maxim Limited, a Westminster, Londra (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux appareils éleveurs de munitions et de chargement pour canons	17 novembre 1908	15
23	294-108	9946	20. La stessa	Perfectionnements aux indicateurs de portée pour canons	17 id. »	15
25	294-123	99364	21. La stessa	Perfectionnements aux appareils transmetteurs électriques pour la commande du pointage des canons	23 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
25	294-124	99365	22. Vickers Sons e Maxim Limited a Westminster, Londra	Perfectionnements aux appareils de pointage pour pièces d'artillerie	23 novembre 1908	15
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
13	293-156	99052	1. Bellani Luigi e Benazzoli Mario, a Milano	Tomba di depurazione delle acque cloacali	16 novembre 1908	3
30	295-7	99559	2. Casadei Giovanni, a Roma	Tubo ad anelli mobili distributori per estinguere gli incendi	17 dicembre »	1
1	292-232	97888	3. Diederichs Carl ad Amburgo (Germania). (Importazione)	Perfectionnements aux extincteurs d'incendie	14 settembre »	6
1	292-245	100894	4. Hennebique François, a Parigi. (Prolungamento)	Pieux, pilotis et palplanches en béton de ciment armé	2 marzo 1909	3
21	294-51	98697	5. Jancey Léon, a Parigi	Isolateur labical pour verres à boire, bols, tasses etc. (Rivendicazione di priorità dal 17 ottobre 1907)	16 ottobre 1908	3
27	294-165	99531	6. Kafka Carl, a Vienna	Cappello di fasciatura per l'utero	12 dicembre »	6
19	294-1	99187	7. Lombardo Rodolfo, a Genova. (Attestato completo)	Siringa per iniezioni sottocutanee ed endomuscolari a penetrazione automatica	4 id. »	—
30	294-242	98355	8. Marelli Giovanni, a Milano	Nuova cannula corta triangolare per l'intubazione della laringe e dispositivo per la sua applicazione sistema prof. <i>Vittorio Nicolai</i>	23 ottobre »	3
11	293-116	97489	9. Siemssen Rudolf, a Eydtkuhn e Hirschfeldt Martin, a Berlino	Filtro, <i>Fl.</i> secco per l'aspiratore di polvere. (Rivendicazione di priorità dal 23 agosto 1907)	22 agosto »	6
11	293-123	98351	10. Società Anonima Italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Sistema per polverizzare i liquidi ad uso delle sale di inalazione	5 ottobre »	5
11	293-114	97299	11. Waechter Gerber Jacob, a Zurich (Svizzera)	Appareil aspirateur de poussière avec réservoir et chaussures pompe à air. (Rivendicazione di priorità dal 2 settembre 1907)	31 luglio »	3
11	293-125	98571	12. Zanoncelli Saverio, a Lugano (Svizzera)	Mobile trasformabile sia in letto che in barella pel trasporto dei malati	10 ottobre »	3
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
30	295-20	102848	1. Atti Pietro fu Serafino, a Bologna	Draga per fare canali ed argini nuovo tipo <i>Atti</i>	8 giugno 1909	10
7	293-52	98765	2. Bárdy Josef, a Budapest (Ungheria)	Dispositif de sûreté pour serrure	6 novembre 1908	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro dell'attestato	N. del registro generale				
30	293-6	99550	3. Barthelmess Emil, a Neuss a.R. (Germania)	Concasseur de pierres	16 dicembre 1908	6
27	294-169	100349	4. Boltshauser Conrad, a Zurigo (Svizzera)	Machine et procédé pour la fabrication d'un macadam antipoussiereux. (Rivendicazione di priorità dal 5 ottobre 1908)	26 gennaio 1909	3
12	293-148	98755	5. Caminada Pietro, a Roma	Chiusa per canali di navigazione che permette di utilizzare la discesa delle imbarcazioni per produrre il sollevamento dell'acqua	5 novembre 1908	6
5	293-30	100964	6. Castellucci Severino, a Roma	Sistema di costruzione di case resistenti ai movimenti tellurici	8 marzo 1909	3
19	294-17	101138	7. Castorina Francesco fu Michele, a Riposto (Catania)	Sistema di costruzione di case resistenti ai terremoti ed agli incendi	13 id. »	1
4	293-15	98562	8. Frazzi Francesco fu Andrea, a Cremona	Orditura laterizia o di altra sostanza per la formazione di camere d'aria nei tetti o solai-soffitti in cemento armato	19 ottobre 1908	3
15	293-203	99073	9. Gross-Stein Rudolf, a Bendlikon presso Zurigo (Svizzera)	Sabot à serrage pour mâts en bois	24 novembre »	6
21	294-55	99014	10. Guthrie Keith Osmond, a Brooklyn (S. U. d'America)	Moule métallique sectionné pour constructions en béton. (Rivendicazione di priorità dal 19 novembre 1907)	19 id. »	6
7	293-51	97302	11. Hägi Heinrich, a Rapperswil (Svizzera)	Socle de poteau. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1908)	31 luglio »	3
7	293-59	98933	12. Kemmann Johann, a Düsseldorf (Germania)	Double mécanisme de sûreté pour portes	26 ottobre »	1
19	294-13	100457	13. Manfredi Ulisse di Manfredo, a Bologna	Sistema di costruzione muraria resistente ai terremoti	27 gennaio 1909	4
9	293-99	99022	14. Marasso Giovanni, a Genova	Valvola sistema <i>Marasso</i> , surrogante il sifone a campana, nelle cassette d'acqua per lavaggio delle latrine, e per scopi simili	10 novembre 1908	3
11	293-126	98584	15. Pasquali Giuseppe di Pietro, a Brescia	Solaio ondulato in cemento armato	14 ottobre »	3
11	293-128	98586	16. Lo stesso	Palo in cemento armato sistema <i>Trebeschi-Pasquali</i> per supporto delle condotte elettriche o di qualsiasi natura	14 id. »	3
11	293-129	98587	17. Lo stesso	Solaio cavo in cemento armato e armature smontabili per costruirlo	14 id. »	3
11	293-130	98588	18. Lo stesso	Palo composto in cemento armato per supporto di linee elettriche, di trasporti di forza, illuminazione, tramway, ecc.	14 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. d. registro generale				
20	294-50	101023	19. Piceda Giacomo, a Genova. (Prolungamento)	Apparecchio di distribuzioni d'acqua per mezzo di un solo tubo	11 marzo 1909	2
14	293-178	100451	20. Reibaldi Giulio e Soncini Augusto, ad Ancona	Sistema di costruzione di elementi in cemento armato per formare travi, ossature di case indeformabili scomponibili e trasportabili	28 gennaio »	1
21	294-68	101201	21. Spangher Ugo, a Milano. (Attestato completo)	Sistema di pavimentazione con cascami di legno compressi	5 marzo »	—
20	294-45	100942	22. Stigler Augusto, a Milano. (Prolungamento)	Dispositif de mise en marche pour la tige de commande des ascenseurs hydrauliques à commande électrique	23 febbraio »	3
19	294-18	101273	23. Superchi Enrico e Negri Augusto, a Parma	Sistema per eseguire strutture murarie antisismiche mediante elementi di forma speciale	25 marzo »	2
30	294-243	99182	24. Tornetta Filippo, a Piazza Armerina (Caltanissetta)	Dispositivo per derivare forza motrice dalle acque del mare e dei laghi	23 novembre 1908	2
15	293-200	93893	25. Vittali Rudolf, a Wiesbaden (Germania)	Finestra a scorrimento con le due metà del serramento bilanciate mediante pesi e scorrevoli nel telaio da finestra	6 id. »	10
1	292-247	100905	26. Wilkinson Walter Scott, a Baltimore Mariland (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la fabrication des blocs, dalles et autres pièces semblables destinées au pavage	4 marzo 1909	3
XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.						
1	292-244	99751	1. Albera Francesco fu Giovanni, ad Alessandria. (Prolungamento)	Mastice <i>Albera</i>	31 dicembre 1908	3
1	292-236	99902	2. Besser Herman e Besser Jesse Herman, ad Alpena Michigan (S. U. d'America)	Perfezionamenti alle macchine per formare blocchi cavi da costruzione	6 novembre »	6
18	293-246	99693	3. Bolli Marc'Aurelio, a Roma. (Attestato completo)	Materiale di legno rinforzato, cementato o protetto per la sollecita ed economica costruzione di edifici, di recipienti, di galleggianti, di difese di opere idrauliche, di diaframmi sordi, coibenti ed idrofughi	30 dicembre »	—
18	293-231	98494	4. Jeroch Willi e la Deutsche Ferriit Cement G. m. b. H., a Berlino	Ciment à base de magnésie et procédé de fabrication de ce ciment	20 ottobre »	6
22	294-90	100749	5. Morganti Luigi, a Roma. (Attestato completo)	Processo per la fabbricazione di un cemento idraulico a lenta presa	24 febbraio 1909	—
23	294-109	99319	6. Schloesing Alphonse Théophile, a Parigi	Procédé pour obtenir de la chaux vive en morceaux. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1907)	18 novembre 1908	6
29	294-202	99196	7. Tornay-Schosberger Rudolf, a Budapest (Ungheria)	Procédé de fabrication de ciment	24 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE	TITOLO	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			attuale della privativa	della invenzione o scoperta		
30	294-237	100840	8. Torres Emilio di Marco, a Venezia e Coppola Ferruccio di Vincenzo, a Vittorio Veneto (Treviso)	Nuovo processo industriale per la fabbricazione degli agglomeranti idraulici fondato sul principio di rendere idraulica (cioè solubile e combinabile) la silice inattiva in qualunque stato d'aggregazione si trovi	9 gennaio 1909	6
			XV. Vetri e ceramiche.			
8	293-84	98983	1. Bösinger Engelbert, a Dresda (Germania)	Procédé pour la fabrication des panneaux de verre pour enseignes, réclames et autres buts analogues	21 novembre 1908	1
29	294-229	101111	2. Cuppini Arturo fu Agostino, a Bologna. (Prolungamento)	Chiusura senza tappo e con sistema speciale delle bottiglie di vetro	16 marzo 1909	3
8	293-75	98959	3. Koddewig Heinrich, a Bochum, Westfalia (Germania)	Disposizione per utilizzare i gas di scappamento dei forni anulari per l'asciugamento preliminare dei laterizi	17 novembre 1908	6
18	293-248	99801	4. Lazzar Enrico, a Treviso (Attestato completo)	Nuovo sistema di stampi con macchina per soffiare oggetti cavi in vetro a mezzo di pompa ad aria	5 gennaio 1909	—
12	293-146	98691	5. Schlesische Spiegelglas Manufactur Carl Tielsch Gesellschaft mit beschränkter Haftung, ad Altwasser, Slesia Prussiana (Germania)	Procedimento per la fabbricazione di recipienti piatti in vetro	15 ottobre 1908	15
27	294-168	99536	6. Voelker August, a Beuel presso Bonn (Germania)	Procédé et appareil pour fondre et raffiner des matières céramiques difficilement fusibles au moyen d'un chauffage par résistance électrique	14 dicembre »	1
9	293-95	99013	7. Window Glass Machine Company, a Pittsburg Pa (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour l'étirage de verre	9 novembre »	6
			XVI. Illuminazione.			
16	293-227	98668	1. A. E. G. Thomson Houston Società Italiana di Elettricità, a Milano. (Attestato completo)	Processo per la produzione di filamenti ad incandescenza di molibdeno, wolframio ed altri corpi refrattari	26 ottobre 1908	—
13	293-165	99185	2. Bussolletti Sante fu Domenico, a Ripatransone (Ascoli Piceno)	Lampada ad olio senza lucignolo combustibile	10 dicembre »	3
21	294-61	99907	3. Conti Antonio e Galli Antonio, a Milano. (Attestato completo)	Accenditore e spegnitore automatico per lampade a gas	12 id. »	—
6	293-32	98935	4. Dellacasa Ugo, a Torino	Disposizione atta a prevenire il congelamento dell'acqua dei gazometri (nella vasca e nelle coppe) mediante riscaldamento e circolazione dell'acqua medesima	28 ottobre »	3
23	294-102	99339	5. Gallagher Richard William, a Los Angeles California (S. U. d'America)	Appareil à distribuer des fiches de comptes des compteurs à gaz, compteurs électriques, etc.	14 novembre »	6
28	294-195	99165	6. Kabelwerk [Rheydt Aktien Gesellschaft, a Rheydt Düsseldorf (Germania)	Allumeur électromagnétique, à distance pour becs à gaz	18 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e del prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
1	292-234	97908	7. Landi Tito, a Parigi	Phare à manchon réfractaire avec lampe à essence de pétrole pour l'éclairage par incandescence des voitures automobiles et autres véhicules	10 settembre 1908	6
26	294-135	99514	8. Neue Süddeutsche Lüsterfabrik G. m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania). (Importazione)	Dispositivo di sospensione per corpi di illuminazione elettrica	4 dicembre »	6
8	293-73	98954	9. Neuss Charles, a Boermonde (Olanda)	Allumette avec récipient	17 novembre »	1
20	294-42	99898	10. Non Explosive Gas Company Limited, a Londra. (Prolungamento)	Améliorations dans la machinerie pour la fabrication du gaz	31 dicembre »	1
27	294-174	99100	11. Patent Hydrocarbon Limited, a Londra	Processo per convertire olii idrocarburi in spirito volatile	28 novembre »	6
20	294-35	99012	12. Taliano Domenico, a Torino	Scatola di fiammiferi con serbatoio per quelli usati	9 id. »	3
1	292-235	97945	13. Società Companhia Lux Stearica a Rio Janeiro (Brasile)	Procédé de fabrication des bougies stéariques avec du suif végétal, extrait de la bicyba	18 settembre »	10
16	293-228	98834	14. Société Française d'Incandescence par le gaz (Système Auer), a Parigi. (Attestato completo)	Procédé de fabrication des lampes électriques à incandescence	7 novembre »	—
16	293-229	98835	15. La stessa (Attestato completo)	Procédé de fabrication des lampes électriques à incandescence	7 id. »	—
29	294-218	99469	16. Spencer Alexander, a Londra	Appareil pour contrôler l'alimentation en gaz des voitures de chemins de fer. (Rivendicazione di priorità dal 19 febbraio 1908)	9 dicembre »	6
22	294-82	100314	17. Vacuum Oil Company Società Anonima Italiana, a Genova (Attestato completo)	Tubo porta lucignolo per lampade a cera vacante	19 gennaio 1909	—
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
22	294-71	93698	1. Armstrong W. G. Whitworth & Company Limited, a Newcastle-on-Tyne (Gran Bretagna)	Appareil de chauffage pour l'air comprimé emmagasiné, en vue d'en augmenter l'énergie cinématique. (Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1907)	4 febbraio 1908	6
26	294-141	99320	2. Bradley William Henry, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements au procédé et appareil pour le traitement de la tourbe	3 dicembre »	15
14	293-185	99068	3. Cecchi Luigi e Bernati Gaspare, a Genova	Griglia tubolare aerotermica	23 novembre »	1
11	293-122	98100	4. Cruse Henry, a Salford (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés aux surchauffeurs de vapeur	23 settembre »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
18	293-239	99960	5. De Felice Giuseppe, a Milano	Forno da pane sistema <i>De Felice</i>	21 dicembre 1908	1
6	293-40	104460	6. De Martinis Virginio fu Francesco, ad Aquila	Apparecchio per l'asciugamento celere e completo di paste alimentari con ventilazione artificiale e regolamento della temperatura	13 settembre 1909	3
28	294-192	99126	7. Dulait Julien, a Charleroi (Belgio)	Système de chauffage des chaudières	30 novembre 1908	3
14	293-179	101107	8. Fantoni Cesare di Guglielmo, a Verona	Nuovo forno per la cottura del pane a fuoco continuo a calore diretto	8 marzo 1909	3
8	293-81	998966	9. Garzon Ramon, a Tarragona (Spagna).	Processo ed apparecchio per liquefare, polverizzare e iniettare sotto pressione il catrame del carbon fossile per impiegarlo come combustibile liquido	19 novembre 1908	1
14	293-190	99232	10. Gerson Boehm & Rosenthal (Ditta), a Vienna	Innovazioni nei becchi gasificatori	30 id. »	6
12	293-133	97174	11. Gewerkschaft Deutscher Kaiser Hamborn, a Bruckhausen a/R. (Germania)	Processo per pulire la camera di combustione delle macchine motrici a combustione	1° agosto »	6
27	294-177	99629	12. Gilletta Charles, a Parigi	Frigorifère. (Rivendicazione di priorità dall'11 aprile 1903)	28 dicembre »	6
19	294-11	100413	13. Graidi Zamma, a Senigallia (Ancona)	Agglomerato di carbone per uso domestico	3 febbraio 1909	1
6	293-34	98943	14. Hardy Gebrüder (Ditta), a Vienna	Ugello polverizzatore per iniettori serventi a soffiare sostanze combustibili liquide	30 ottobre 1908	6
13	293-164	99173	15. Hydrocarbon Converter Company, a New York (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour la production de gaz fixe au moyen des hydrocarbures liquides et notamment des huiles lourdes	21 novembre »	6
26	294-154	99540	16. Lütjens Jacob, ad Hannover (Germania)	Agitateur pour fours de grillage, de séchage et de calcination comprenant des bras creux à dents interchangeables	15 dicembre »	6
26	294-143	99329	17. Masetti Sestilio, a Spezia	Evaporatore-utilizzatore di calorie perdute sistema <i>Masetti</i>	13 id. »	2
9	293-96	99015	18. Pignuni Ferdinando, a Torino	Dispositivo per la produzione di corrente di acqua calda	9 novembre »	3
19	294-8	99875	19. Pizzi Decio, a Torino. (Attestato completo)	Sistema d'impianto di termosifone destinato ad assicurare automaticamente una rapida circolazione dell'acqua	29 dicembre »	—
19	294-2	99278	20. Pizzi Eugenio, a Torino. (Attestato completo)	Essiccatoio ad aria calda per cereali, a piani inclinati assicuranti il percorso alternato inverso delle materie da essiccare e del mezzo essiccante	17 novembre »	—

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	294-96	98979	21. Pollacci Gino, e Branchini Arnaldo, a Pavia	Essiccatoio per cereali.	21 novembre 1908	3
23	294-103	99340	22. Ramassot Marius, a Lyon (Francia)	Appareil de chauffage par circulation d'eau chauffée au gaz. (Rivendicazione di priorità dal 21 novembre 1907).	16 id. »	6
21	294-65	100854	23. Redaelli Celeste, a Milano. (Attestato completo)	Scaldabagno a gas, con serpentina unica e radiatore.	18 febbraio 1909	7
9	293-108	98785	24. Rheinische Dampfkessel und Maschinen Fabrik Büttner G. m. b. H., a Uerdingen a/R. (Germania)	Apparecchio per refrigerare materiali artificialmente asciugati in tamburi essiccatori girevoli.	11 novembre 1908	6
9	293-109	98790	25. La stessa	Scarico d'aria per tamburi asciugatori girevoli.	11 id. »	6
20	294-29	101032	26. Ricciardi Filippo, a Milano. (Attestato completo)	Ventilatori con dispositivo per il riscaldamento dell'aria.	26 febbraio 1909	—
26	294-148	99359	27. Società Anonima per Frigorigeni e motori Motofrigor, a Torino	Vaporizzatore per macchine frigorifere.	20 novembre 1908	6
19	294-6	99589	28. Pzákall Franz & C. (Ditta), a Budapest (Ungheria). (Attestato completo)	Réchaud à alcool.	23 dicembre »	—
4	293-19	98658	29. Vignolo Enrico fu Salvatore, a Genova	Forno economico sistema Vignolo per uso famiglia.	23 ottobre »	2
XVIII. — Mobilito e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
1	292-240	101624	1. Celidoni Ruggero e Parisi Francesco Paolo, a Roma	Nuovo sistema di chiusura ed apertura per bottiglie destinato ad evitare le contraffazioni dei liquidi.	1° aprile 1909	1
16	293-230	98878	2. Chiucini Ranieri, a Montepulciano (Siena). (Attestato completo)	Vaso per il trasporto di liquidi.	14 novembre 1908	—
21	294-62	99933	3. Danelli Eugenio, a Milano. (Attestato completo)	Rubrica meccanica universale per indirizzi commerciali, cataloghi, elenchi e recapiti in genere.	16 dicembre »	—
21	294-59	102044	4. Fattori Battista, a Brescia	Apparecchio per nuotare.	5 maggio 1909	1
25	294-125	99366	5. Gerstenkorn Adolph, a Amburgo (Germania)	Congegno timbratore per invii postali a incasso automatico dell'importo.	9 dicembre 1908	1
7	293-70	100991	6. Grundig Carl, a Soran i/L (Germania). (Prolungamento).	Apparecchio regolatore per l'avanzamento e facile distacco di strisce senza fine costituite da cartellini.	10 marzo 1909	1
20	294-27	100933	7. Heid Nikolaus, a Stocherau (Austria). (Attestato completo)	Mode de plombage pour bouteilles avec fermeture à levier et procédé et machine pour son application et sa réalisation.	22 febbraio »	—

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
26	294-136	99517	8. Jerand Danica, a Zagabria (Ungheria). (importazione)	Plumier	7 dicembre 1908	6
23	294-93	98688	9. Lommatzsch Wäscherei Maschinen Gesellschaft m. b. H., a Jägerndorf (Austria)	Apparecchio per azionare macchine a lavare da usarsi in pari tempo come centrifugo	14 ottobre »	6
26	294-153	99537	10. Pagliej Pasquale, a Roma	Campanello a suoneria meccanica uso elettrico ultimo sistema <i>Pagliej</i>	14 dicembre »	1
23	294-100	99360	11. Piana Guglielmo fu Giovanni, a Torino	Perfezionamento nelle maglie a forma V specialmente in uso nella fabbricazione degli elastici o pagliericci per uso di letti	20 novembre »	3
11	293-124	98560	12. Pippich Johann & la Società J. N. Schmeidler, a Vienna	Jouet d'enfant	22 ottobre »	6
30	295-3	99463	13. Schärer Hans, a Rapperswil, San Gallo (Svizzera)	Recipiente girevole a sospensione per travasare sostanze liquide	9 dicembre »	3
20	294-33	98751	14. Schmitz Michael (Ditta), a Mechernich (Germania)	Four transportable pour pain et autres aliments	5 novembre »	1
12	293-141	98591	15. Società Anonima Federico dell'Orto, a Milano	Disposizione che serve contemporaneamente ai vari bisogni di cucina, al riscaldamento dei locali ed al riscaldamento dell'acqua pel bagno	15 ottobre »	3
27	294-176	99622	16. Star Seal Company, a New York (S. U. d'America)	Machine a capsuler les bouteilles	26 dicembre »	6
13	293-158	99069	17. Tacké Carl Junior, a Holzminden (Germania)	Dispositivo di sopporto a regoli paralleli elastici per mobili da riposo d'ogni specie	24 novembre »	6
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
15	293-197	98822	1. Aktiengesellschaft Brown Boveri & C., a Baden (Svizzera)	Dispositivo di avviamento e di regolazione per filatoi ad anelli a comando elettrico. (Rivendicazione di priorità dal 13 gennaio 1908)	5 novembre 1908	6
12	293-131	95714	2. American Warp Drawing Machine Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Perfectionnements dans le mécanisme pour agir sur les lisses métalliques, etc. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1907)	8 maggio »	15
18	293-250	99858	3. Beluze Claudius e Langénieux Lucien, a Roanne, Loire (Francia). (Attestato completo)	Appareil pour le remplacement automatique des canettes dans les métiers à tisser à plusieurs navettes. (Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1908)	26 dicembre »	—
11	293-121	98079	4. Boyd James, a Shettleston (Scozia), Phillips David, a Dundee (Scozia) e la James Scott & Sons Limited, a Dundee, Scozia (Gran Bretagna)	Perfectionnements au mécanisme pour guider et tendre les cordes de commande des broches des machines à filer, à retordre, à bobiner et autres machines semblables	2 ottobre »	6
29	294-220	99555	5. Boyd Thomas Alexander, Boyd Harold Arthur, e la Società J. & T. Boyd Limited, a Shettleston, presso Glasgow (Gran Bretagna)	Volant de broche pour métier à filer et à retordre	17 dicembre »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N del registro generale				
6	293-37	98951	6. Clegg William Henry, a Liverpool (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les dispositifs d'enroulement pour métiers à tisser	17 novembre 1903	6
11	293-111	95954	7. Clerc-Renaud Joseph Marius, a Lyon-Charpennes (Francia). (Importazione)	Appareil à obliquer les fils d'un tissu	25 maggio »	6
12	293-138	98806	8. Corron César, a Lyon (Francia)	Machine à teindre à guindres indépendants	2 novembre »	6
9	293-97	99019	9. Diederichs Louis, a Lyon, Rhône (Francia)	Régulateur de déroulage pour rouleaux de chaîne de métiers à tisser	9 id. »	3
23	294-101	99337	10. Eduard Esser & Cio Textil Maschinen-und Tuchscheermesser Fabrik G. m. b. H., a Görlitz (Germania)	Processo ed apparecchio per tingere il filo in matassa	8 dicembre »	6
16	293-215	99255	11. Fabbrica Italiana Cuscinetti a sfere F. I. C. S., a Torino	Fuso a sfere per filatura, sistema <i>Schilling-Bozzetti</i>	5 id. »	3
15	293-209	99242	12. Fahr Rudolf, a Gera (Germania)	Processo ed apparecchio per l'essiccamento della lana sciolta, del filo, ecc., in rocchetti o matasse	4 id. »	6
11	293-120	98666	13. Farbenfabriken vorm Friedr Bae r & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de teinture	26 ottobre »	15
14	294-173	99053	14. La stessa	Procédé pour la production d'un nouvelle matière colorante monoazoïque et produits en résultant	16 novembre »	15
15	294-181	98796	15. La stessa	Procédé de production de nouvelles matières colorantes azoïques teignant sur mordant et produits en résultant	30 ottobre »	15
16	294-196	99167	16. La stessa	Procédé de teinture et de impression sur la fibre végétale	19 novembre »	15
29	294-211	99031	17. La stessa	Procédé d'impression sur fibres textiles	11 id. »	15
8	293-79	99004	18. Felten & Guillaume Lahmeyerwerke Actien Gesellschaft, a Mülheim a/R. (Germania)	Perfezionamenti nei licci per telai da tessitura	6 id. »	6
2	293-4	97987	19. Fischer Otto, a Plauen in Vogtland (Germania)	Macchina per leggere l'incrocio dei fili nell'ordito	7 settembre »	6
18	293-237	99214	20. Gasser Robert, a Oftringen (Svizzera)	Outil à main pour couper les tissus et le cuir. (Rivendicazione di priorità dal 27 novembre 1907)	26 novembre »	6
6	293-35	98945	21. Hofmann Federico, a Torino	Dispositif pour la préparation des bobines de ruban de cardé	31 ottobre »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
19	294-3	99279	22. Hoffmann Federico, a Torino. (Attestato completo)	Arretoi automatique particulièrement applicable aux machines à retordre et dévider	18 novembre 1908	—
21	294-67	101178	23. Küper Hermann, a Torino. (Attestato completo)	Perfezionamenti nella filatura dell'amianto	26 febbraio 1909	—
18	293-242	99620	24. Leurent Edouard, a Tourcoing (Francia). (Attestato completo)	Nouveau tissu de flanelle	26 dicembre 1908	—
30	294-235	99570	25. Loewe Bernard, a Parigi	Procédé et dispositif pour le filage de la soie artificielle	19 id. »	3
30	295-17	99589	25. Lo stesso	Procédé et dispositif pour le filage de la soie artificielle et le brillantage de la soie naturelle et des fibres textiles en général	19 id. »	3
22	294-74	97575	27. Meinelt Paul, a Eibenstock i.S. e Rehm Heinrich, a Schneeberg (Germania)	Innovazioni nelle macchine per ricamare e simili	20 agosto »	6
7	293-60	93909	28. Müller Wilhelm, ad Affoltern (Svizzera). (Importazione)	Apparecchio con argani di guida e stenditori oscillanti uno in dipendenza dell'altro per trasportare pezze correnti di stoffa nelle macchine per l'apparecchiatura	30 ottobre »	6
25	294-126	99501	29. Müller Wilhelm, a Zurigo	Rullo di guida per pezze di stoffa o simili	25 novembre »	6
26	294-142	99323	30. Northrop Loom, Company, a Hopedale (S. U. d'America)	Dispositif propre à assurer la concordance voulue entre les duites posées et les formations de pas correspondantes dans les métiers à tisser à remplacement automatique du fil de trame, à nombre impair de lames	3 dicembre »	6
29	294-204	99200	31. Rankin Eugène e Spicer George, a Londra	Perfectionnements aux métiers à hacets	23 novembre »	6
19	294-9	99899	32. Regal August, Harazim Franjo e Karazei Eugène, a Jägerndorf (Austria). (Attestato completo)	Procédé et appareil électromagnétique de reproduction par tissage en couleurs naturelles sans carton	31 dicembre »	—
4	293-20	101944	33. Ruffo-Calcano Maria, a Roma	Processo di trattamento della raphia per renderla adatta alla lavorazione all'ago, all'uncinetto ed al telaio	1 maggio 1909	3
14	293-177	99257	34. Schweiter Jean, a Horgen (Svizzera)	Navetta per tessitura	28 novembre 1908	6
26	294-133	99505	35. Lo stesso	Dispositivo di frenamento per fili. (Rivendicazione di priorità dal 13 maggio 1908)	28 id. »	6
29	294-210	99809	36. Segre Walter, a Torino	Perfezionamenti nei telai di tessitura	10 dicembre »	3
13	293-169	99209	37. Siebert Gebr. (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Procédé de fabrication des toiles cirées, papiers cirés et leur équivalent	23 novembre »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
12	293-135	98694	33. Società Ateliers de Construction Ruti succession de Gaspard Honnegger, a Ruti (Svizzera)	Mécanique Jacquard à deux griffes et à foulo ouverte. (Rivendicazione di priorità dal 27 agosto 1908)	16 ottobre 1908	6
2	293-2	97963	39. Società Union Bank, a Vienna	Indicateur de lamelles tombées pour casse-chaines de métiers à tisser	17 settembre »	6
	293-213	99245	40. Société Anonyme des Métiers Gabler, a Basilea (Svizzera)	Dispositif de magasin de couleurs pour métiers à tisser à changement automatique de bobine	4 dicembre »	1
30	295-2	99461	41. Stüssi Giovanni, a Ponte San Pietro (Bergamo)	Fuso da navetta per telaio meccanico di tessitura	9 id. »	3
14	293-174	99224	42. Wardwell Simon Willard, a Providence (S. U. d'America)	Bobinoir	28 novembre »	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.			
20	294-216	99193	1. Bigliocca Bernardino, a Genova	Perfezionamenti nei dispositivi per mantenere in posizione chiusa o aperta ombrelle di qualsiasi specie	7 dicembre 1908	3
28	294-200	99471	2. Danielli Salvatore fu Gio. Batta, a Milano	Portamonete a doppia faccia	10 id. »	1
8	293-90	102616	3. Della Corte Salvatore di Antonio, a Siena	Stivaletto a gambaleto sistema <i>Della Corte</i>	3 giugno 1909	5
20	294-26	100153	4. Drexler Otto, a Ohligs (Germania). (Attestato completo)	Garniture amovible pour chapeaux, et autres coiffures	22 gennaio »	—
30	295-13	99552	5. Karnicki Michele, a Roma	Ventaglio meccanico	16 dicembre 1908	6
20	294-41	99873	6. Lorant Alois, a Budapest (Ungheria). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la fabrication de formes de chaussures correspondant exactement à la conformation du pied	20 id. »	1
15	293-196	97544	7. Macchi Giovanni e Spada Abbonadio, a Milano	Bretella	19 agosto »	6
1	292-249	100910	8. Neurath Alexander, a Pozsony (Ungheria). (Prolungamento)	Dispositivo per fissare suole e tacchi o striscie di gomma alle calzature	5 marzo 1909	3
30	295-12	99468	9. Robert Zinn & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Barmen (Germania)	Dispositif pour la fabrication des oeillets en fil de fer des boutons en matière plastique	9 dicembre 1908	6
22	294-76	98963	10. Round John Cornwel, a Londra	Cintura a molla per tenere a posto un grembiule con bretelle	19 novembre »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Gi. rno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
8	293-82	98974	11. Scharvogel Jean Marie Achille, a Champigny (Francia)	Patte dorsale extensible pour vêtements d'homme. (Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1907)	20 novembre 1908	3
9	293-103	98636	12. Silva Rinaldo, a Milano	Guanto senza cuciture laterali	21 ottobre »	3
29	294-228	101110	13. Tibaldi, Cuppini & Bendini (Ditta), a Bologna. (Prolungamento)	Puntali di celluloidi per molle da busti	16 marzo 1909	3
19	294-4	99393	14. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi. (Attestato completivo)	Machine destinée à la fabrication des chaus- sures	28 novembre 1908	—
29	294-214	99155	15. Zeller Franz, a Vienna	Fermeture pour monture de sacs de voyage, valises, etc.	3 dicembre »	6
XXI. Pelli e cuoi.						
12	294-89	100717	1. Bosio Giacomo e Beaud Alexis, a Torino. (Attestato completivo)	Processo per applicare mediante paste qual- siansi sopra i cuoi per sostituire il fiore mancante	12 febbraio 1909	—
XXII. Industria della carta.						
18	293-233	98681	1. Brasca Luigi, a Milano	Apparecchio per eliminare automaticamente i ritagli o cartaccia, nella fabbricazione delle etichette a rilievo e raccogliere in scatola le medesime	29 ottobre 1908	3
28	294-186	99115	2. Herz Ludwig, a Norimberga (Ger- mania)	Appareil pour désagréger et laver le papier	30 novembre »	6
13	293-161	98547	3. Smith William John, a New Haven, Connecticut (S. U. d'America). (Importazione)	Perfezionamenti negli apparecchi per fare scatole di carta, cartone, ecc.	8 ottobre	13
14	293-183	98898	4. Veit Carlo (Ditta), a Göppingen (Germania)	Feltro asciugante per macchine da carta. (Rivendicazione di priorità dal 27 dicem- bre 1907)	9 novembre »	6
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
25	294-115	101093	1. Audouard Pablo, Lleo Alberto e Baradat Claudio, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Appareil cinématographique et photographique	16 marzo 1909	1
16	293-244	96731	2. Berjonneau Pascal Hilaire Julien, a Parigi. (Attestato completivo)	Appareil téléphotographique pour impression- ner à distance une pellicule photographique	13 luglio 1908	—
28	294-183	99111	3. Brandweiner Adolf, a Stuttgart (Germania)	Procédé et dispositif pour composer, en vue de leur impression, des dessins à l'aide de figu- res fondamentales et avec le concours de lignes de repérage. (Rivendicazione di prio- rità dal 30 novembre 1907)	30 novembre »	1
29	294-230	101116	4. De Andreis Gottardo (Ditta), a Sampierdarena (Genova). (Prolun- gamento)	Impiego del sistema litografico per la decora- zione a colori delle lamiere per letti di ferro	10 marzo 1909	1

ATTESTATO			TITOLARE attrale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
14	293-187	99216	5. Fagioli Ermanno, a Milano	Apparecchio di regolazione per tiralinee	27 novembre 1908	1
8	293-86	98987	6. Hamburger Alfred e Imhof Heinrich, a Vienna	Appareil pour développer à la lumière du jour	19 id. »	1
12	293-142	98599	7. Imperial Typewriter Company Limited, a Leicester (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés aux machines à écrire. (Rivendicazione di priorità dal 28 ottobre 1907)	26 ottobre »	6
25	294-121	99087	8. International Multigraph Company, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine per stampare	26 novembre »	6
30	294-247	99453	9. Jäckle Johann, a Schwenningen (Germania)	Punaise à dessins	5 dicembre »	6
28	294-187	99116	10. Kunstwerkzeuge G. m. b. H. Schule Reimann, a Berlino	Style pour la peinture à la cire. (Rivendicazione di priorità dal 29 luglio 1908)	30 novembre »	6
20	294-24	100118	11. Marchese de Luna ved. Giovanna, Marchese de Luna Giuseppe, Marchese de Luna Antonio, Marchese de Luna Rosetta e Marchese de Luna Oreste, a Roma. (Attestato completo)	Foglio per lettere con appendici formanti con esso unico pezzo ripiegabili a forma di busta	16 gennaio 1909	—
18	293-240	101590	12. Nissim Alfredo fu Cesare, a Cagliari	Processo per eseguire fotominiature su celluloid	3 aprile »	1
28	294-197	99171	13. Rheinberg Julius, a Londra	Innovazioni nella stampa a colori	21 novembre 1908	6
23	294-104	99341	14. Ricci Luigi fu Giuseppe, a Torino	Cinematografo a doppia proiezione	17 id. »	1
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
21	294-63	99955	1. Baumann Carl Rudolf, a Gavirate (Como) e Diesser Gottlieb Gottfried, a Zurigo (Svizzera). (Attestato completo)	Processo per la estrazione della fibroina di seta, degli albuminoidi e simili	19 dicembre 1908	—
9	293-91	98938	2. Benker Frédéric, a Clichy, Seine (Francia)	Dispositif pour l'extraction mécanique du superphosphate. (Rivendicazione di priorità dal 30 settembre 1908)	30 ottobre »	6
1	292-250	100918	3. Billitzer Jean, a Vienna. (Prolungamento)	Processo ed apparecchio per l'elettrolisi dei cloruri d'alcali	5 marzo 1909	8
13	293-151	98918	4. Calvi Giovanni, a Torino	Nuovo apparecchio per il prelievo e la determinazione tecnica dell'umidità nelle malte degli edifici	21 ottobre 1908	3
29	294-217	99465	5. Caro Nikodem, a Berlino e Scheele Ewald, a Emmerich s/R (Germania)	Procédé de fabrication de phosphates d'ammoniaque stables. (Rivendicazione di priorità dal 24 gennaio 1908)	9 dicembre »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
13	293-168	99204	6. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., ad Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouvelles matières colorantes azoïques teignant sur mordant et produits en résultant	23 novembre 1908	15
14	293-171	98808	7. La stessa	Procédé de production de nouvelles matières colorantes teignant sur mordant et produits en résultant	2 id. »	15
14	293-176	99226	8. La stessa	Procédé pour la production de nouvelles matières colorantes azoïques teignant sur mordant et produits en résultant	28 id. »	15
14	293-181	98823	9. La stessa	Procédé de production de matières colorantes azoïques tirant directement sur le coton et produits en résultant	5 id. »	15
14	293-186	99176	10. La stessa	Procédé de production de nouvelles couleurs de la série des galloxyanines et produits en résultant	21 id. »	15
20	294-40	99319	11. La stessa	Procédé de production de nouveaux colorants azoïques et produits en résultant	2 dicembre »	15
26	294-146	99356	12. Frerichs Frederick William, a St Louis, Missouri (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés à la fabrication de l'ammoniaque	20 novembre »	1
15	293-208	99239	13. Gabrielli Carlo, a Roma	Processo per la separazione frazionata dei metalli contenuti nei liquidi di lavaggio provenienti dalla lisciviazione dei minerali	4 dicembre »	1
25	294-113	101078	14. Hardingham Georg Gotton Melhuish, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nella fabbricazione delle vernici	1 marzo 1909	3
26	294-144	99354	15. Leclaire Charles e la Società A. & G. Héricourt, a Parigi	Filtro séparateur évacuateur continu de dépôts solides	19 novembre 1908	3
22	294-73	97305	16. Les Produits Chimiques de Croissy Limited, a Guernesey (Gran Bretagna)	Procédé de fabrication de produits résineux pouvant remplacer les résines naturelles. (Rivendicazione di priorità dal 5 agosto 1907)	1 agosto »	6
20	294-43	100877	17. Michelerio Giovanni fu Giacomo, ad Alessandria. (Prolungamento)	Apparecchio Giovanni Michelerio per la distillazione e l'estrazione del cremore dalla vinaccia mediante circolazione forzata di acqua in ebollizione e funzionante d'auto-clave	5 marzo 1909	10
9	293-102	98626	18. Moscicki Ignacy, a Fribourg (Svizzera)	Procédé et appareil pour la production d'oxydes d'azote par moyen d'un arc électrique rotatif	16 ottobre 1908	6
19	294-16	101005	19. Palumbo Amato fu Giovanni Battista, a Napoli	Miscela liquida per preservare dal fuoco legno, tela, carta, ecc.	25 febbraio 1909	2
29	294-219	99478	20. Reif Nikolaus, a Hannover (Germania)	Procédé et dispositif pour la fabrication de préparations servant au lavage et d'autres produits chimiques. (Rivendicazione di priorità dal 14 dicembre 1907)	14 dicembre 1908	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
1	292-242	98278	21. Salpetersäure Industrie Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Gelsenkirchen (Germania). (Prolungamento)	Procédé pour fabriquer l'acide azotique pur à l'état concentré du commerce	30 settembre 1908	13
29	294-205	99618	22. La stessa	Procédé de distillation et de concentration simultanées de mélanges liquides	26 dicembre »	15
8	293-71	98452	23. Schmötter Karl, a Mariendorf, presso Berlino	Enveloppe pour substances servant à la production d'acide carbonique disposées de manière que par imbibition avec de l'eau on obtient un dégagement régulier et continu de gaz	13 ottobre »	1
14	293-188	99219	24. Société Chimique des Usines du Rhône, a Parigi	Procédé de fabrication du sulfure de zinc	27 novembre »	15
26	294-137	99518	25. United States Liquid Air and Oxygen Company, a Los Angeles, California (S. U. d'America)	Procédé et appareil propres à liquéfier, en grandes quantités des gaz et mélanges de gaz ayant une température critique peu élevée	8 dicembre »	6
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
4	293-17	98628	1. Bensinger Carl, a Mannheim (Germania)	Procédé pour la fabrication d'imitations d'objets coulés	17 ottobre 1908	6
27	294-172	99044	2. Bonvicini Giuseppe, a Varedo (Milano)	Copertura di protezione per bottiglie	14 novembre »	3
30	295-11	99464	3. Ferko Paolo & C. (Ditta), a Milano	Sistema di chiusura per programmi di teatro, elenchi, listini e simili	9 dicembre »	3
4	293-16	98568	4. Gunzenhauser Carl, a Stuttgart (Germania)	Appareil pour la publicité lumineuse	9 ottobre »	6
28	294-184	99112	5. Hiller Georg, a Teplitz i. B. (Austria)	Machine à cribler	30 novembre »	1
21	294-54	98962	6. Knoller Jakob, a Berlino	Brosse perfectionnée. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1907)	18 id. »	1
13	293-163	99099	7. Lengfellner Karl, a Berlino	Masse élastique ressemblant au caoutchouc. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1907)	28 id. »	6
8	293-77	99000	8. Sismondi Camillo di Chiaffredo, a Torino	Piombino per chiusure di sicurezza	5 id. »	3
26	294-151	99523	9. Lo stesso	Morsa a leva per le piombature di sicurezza	5 dicembre »	3
20	294-36	99246	10. Société Anonyme des Tabacs Désintoxiqués en Faillite, a Ginevra (Svizzera).	Procédé et installation pour la dénicotisation des tabacs	4 id. »	3

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1909

		A nazionali	A stranieri	Totale
Attestati originali	di privativa	129	203	332
	completivi	32	27	59
	di prolungamento	22	38	60
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven-				
dicazione di priorità.				
	di privativa	1	87	88
	completivi	—	1	1
		184	356	540

Roma, 21 gennaio 1910.

Il direttore: S. OTTOLENGHI.

Ministero di agricoltura, industria e commercio

(Ufficio della proprietà intellettuale)

ELENCO degli attestati di privativa per disegni e modelli di fabbrica rilasciati nel mese di febbraio 1910.

Numero del registro gen.	Attestato		COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TITOLO DEL TROVATO
	Volume	Numero			
1476	15	96	Francis Graham Inglesby, a Coventry (Gran Bretagna)	15 gennaio 1909	Pedivella per velocipedi.
1559	15	97	Belloni Vittorio & C. (Ditta), a Milano	29 ottobre »	Nuovo giocattolo monopiano.
1563	15	98	Colombo Achille, a Intra (No- vara)	7 dicembre »	Busta per cartoline illustrate e per corrispondenza.
1564	15	99	Dal Mutto & C. (Ditta), a Este (Padova)	23 novembre »	Nuovo busto per signora.
1566	15	100	Türkheimer Maz, a Milano	22 dicembre »	Ruota dentata di trasmissione per biciclette e simili.

Roma, 7 marzo 1910.

Il direttore
S. OTTOLENGHI.